Index of Claims

Application/Control N	lo.	
-----------------------	-----	--

Alexander O. Williams

10/707,713

Applicant(s)/Patent under Reexamination

EDELSTEIN ET AL.

Art Unit

Examiner

2826

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		_								
Cla	im				[Date	е			
Final	Original	5/23/06								
1	1	=								
2	2	=					Г			
3	3	=					Г			
4	4	=					Г			Г
5	<u>4</u> 5	=		П						
6	6	=	Г							
7	7	=				Г				
8	8	=								
9	9	=								
10	10	п								
11	11	=					<u> </u>			
12 13	12 13	п					\Box			
13	13	=			L	L.	<u> </u>			
14	14	=		<u> </u>	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
15	15	=	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
16	16	=	L		<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	17			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	_
<u> </u>	18			L	<u> </u>			_		
	19		_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_
	20			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	┡	<u> </u>	L
<u> </u>	21 22		_	_			<u> </u>	ļ		
	22	H	_	<u> </u>	_	_	_	┝	-	
	23 24		_	H	_	⊢	<u> </u>		Ŀ	
\vdash	25			┡		⊢		├—	⊢	
<u> </u>	25	-			_	-	-	⊢	┝	_
	26 27				⊢	<u> </u>		┝	├	
<u> </u>	28			-	\vdash	⊢	-	├	├	
-	29	-		├	\vdash	┢	┝	-	 	_
	30						┝	⊢	-	_
	31	\vdash		 		-	┢		H	
\vdash	32	\vdash	-	-	_	⊢	┝	-	_	_
	32 33	Н	-	-	_	\vdash	_		_	
	34	\vdash		\vdash	_	╁			\vdash	
	35	Н	-	T	П	\vdash	<u> </u>		Т	_
	36	П	_	Г					Г	
	37	П								
П	38			T						
	39									
	40									
	41									
	42									
	43									
\Box	44								$oxed{oxed}$	
Щ	45	Ш		Щ		Ш		<u> </u>		
	46	\square		Ш					L	
$\sqcup \sqcup$	47			<u> </u>		Щ	Ш		Щ	Ш
\sqcup	48	Щ		Ш	Ш	Щ	<u> </u>	Щ	_	Ш
	49	Щ		Ш		_				
ш	50			L_	<u></u> .	L			\Box	

Cla	im				(Date	9			
Final	Original									
	51			\vdash	H		\vdash	\vdash		\vdash
	52									
	52 53									
	54				L_	_	<u> </u>			L
<u></u>	55		_		L	L_			L	L
	56		<u> </u>	_	_	 		<u> </u>	<u> </u>	_
	57 58		⊢	_	H	⊢	<u> </u>	_	├—	<u> </u>
	59			-	-	\vdash	┝	_		┝
	60	\vdash		-	-		-			⊢
	61	_	_	┢	\vdash	┢	┝	┢		┝
	62		-					-	 	┢
	63				\vdash			\vdash		H
	63 64 65			Г			Г		_	Γ
	65									
	66 67									
	67									
<u></u>	68					L		<u> </u>		L
<u></u>	69		L		_					
<u> </u>	70			_		L			<u> </u>	L
<u> </u>	71		_			L	_		ļ	ļ
	71 72 73		ļ			L		_	<u> </u>	<u> </u>
	73					H	_	_	<u> </u>	┡
H	75	_	-				-	-	 	┝
	76	_	\vdash		\vdash		_	_	\vdash	┝
-	77									H
	74 75 76 77 78 79									
	79									
	80									
	81									
	82 83			_		L				_
	83									_
	84			\vdash	_	\vdash		_	_	
$\vdash\vdash$	85 86	_	<u> </u>	_	_	\vdash		_	H	<u> </u>
$\vdash \dashv$	87			<u> </u>		\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	88			H	-	\vdash		-	\vdash	-
	89	_	_	-	\vdash		_	\vdash	Н	H
\vdash	90		\vdash	\vdash	\vdash			Н	Н	\vdash
	91									Г
	92									
	93									
Ш	94		Ш	Ш		Ш				
$\sqsubseteq \sqcup$	95		L.,		\Box	Щ	Щ		Ш	L
$\vdash \vdash \vdash$	96	_				Щ	\square			_
$\vdash \vdash \vdash$	97	4	-			\vdash	\sqcup		\vdash	\vdash
\vdash	98 99	\dashv	Н		\dashv	\vdash			_	<u> </u>
┝╼┥	100	\dashv	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash			
	100		ш	لب	لبا	ш				Ц.

Cla	aim					Date	е			
									П	
Final	Original									
ιΞ	ij								ĺ	
	101									
	102									
	103	_								
	104	<u> </u>	L	L			乚	$oxed{oxed}$	L	
	105					L	L	<u> </u>		
	106			_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	_	
	107		<u> </u>	<u>_</u>		<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	
	108		_	<u>L</u>	L	<u> </u>	_	_	ļ	Щ
L	109		▙			_	_			
\square	110		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		
	111	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
\vdash	112		├-	_		_			<u> </u>	\sqcup
\vdash	113	_	├-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
$\vdash \vdash$	114 115	<u> </u>	├—	├-	<u> </u>		<u> </u>	⊢	<u> </u>	Ш
$\vdash\vdash$	115	_		 	├		├	├	├-	Н
	116 117	-		\vdash	\vdash	├	├	├—	\vdash	Н
	117	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	⊢	\vdash	├	\vdash	⊢	Н
	119	_		-	-			-		-
-	119		_		<u> </u>	-	┝	<u> </u>	-	-
-	120 121 122		-	-				-		Н
$\vdash\vdash$	121	_	\vdash	├─	-	_		-	-	-
\vdash	122	-		├	-	\vdash	-		\vdash	\dashv
	123 124			-		-		-		\dashv
	125	-		H						\dashv
\vdash	125 126 127		_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	127		\vdash		_	-	\vdash	\vdash		
	128		\vdash							
	128 129									
	130			_			_			
	131									
	132									
	133									
	134 135									
	135									
	136									
	137						Ш			
$oxed{oxed}$	138		<u> </u>	Щ	_	Ш				
$oxed{oxed}$	139			oxdot		Ш		Щ	L	
Щ	140		<u> </u>	<u> </u>		Щ	_		Ш	
\sqcup	141		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	L.	
oxdot	142		<u> </u>	H	L	<u> </u>	L	L.	Ш	
┝─┤	143		_	Н	_	\vdash	L		\vdash	\Box
	144		\vdash	\vdash	H	Ш	H	\vdash	\vdash	
$\vdash \vdash \vdash$	145	_	 	Н		-	H	\vdash		
\vdash	146		<u> </u>	-		Щ	\vdash	\vdash	<u> </u>	
$\vdash \vdash \vdash$	147	_	<u> </u>			Ш			-	-
$\vdash\vdash$	148		H	\vdash	-	H			H	\vdash
┝─┤	149		<u> </u>	 		-	\vdash	\vdash	-	-
	150			Ш		Ш	\Box]